

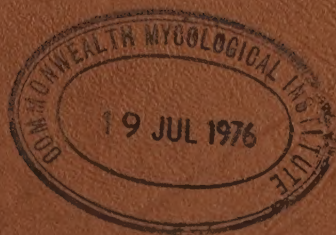
6/9

DOCUMENTS MYCOLOGIQUES

TABLE DES MATIÈRES

DES TOMES I à VI

(FASCICULES 1 à 24)



Groupe de Mycologie fondamentale et appliquée
59 - LILLE - FRANCE

DOCUMENTS MYCOLOGIQUES



TABLE DES MATIÈRES

DES TOMES I à VI

(FASCICULES 1 à 24)

**Groupe de Mycologie fondamentale et appliquée
59 - LILLE - FRANCE**

DOCUMENTS MYCOLOGIQUES

TABLE DES MATIERES

(TOMES I à VI = FASCICULES 1 à 24)

I - TABLE DES AUTEURS

(Le numéro du fascicule est entre parenthèses)

ANTOINE, H.

- . Coup d'oeil sur la Mycologie moderne "Les Polypores"..... (20) 17-22

AZEMA, R.C. (Perpignan)

- . Essai d'étude écologique des champignons de la région du Languedoc-Roussillon (zone méditerranéenne)..... (8) 13-36
- . Le genre *Septobasidium*..... (21) 1-24

AZEMA, R.C. et CANDOUSSAU, F. (Perpignan-Mirande)

- . Récolte de *Tulostoma campestre* (Morgan) dans la région de Perpignan (Pyr.-Or.)..... (11) 49-52

BEGUET, A. (St-Vincent des L.)

- . *Melanoleuca grammopodia* var. *polito-inaequalipes* nov. var.... (5) 37-40

BELLER, J. (Nay)

- . *Agrocybe firma* (Peck.) Kühn. et Rom..... (2) 13-14
- . *Psilopezia nummularia* Berkeley..... (3) 1-4

BELLER, J. et BON, M. (Lille)

- . *Melanoleuca subpulverulenta* (Pers.) Metr. var. *heterocystidiosa* n. var..... (3) 5-6

BOIFFARD, J. (La Roche sur Yon)

- . Etudes microscopiques sur le genre *Lepiota* Fries ss. *lato* (exclus *cystoderma*)..... (8) 39-45
- . Géastracées du littoral atlantique..... (24) 1-34

BON, M. (Lille)

- . *Agaricales* rares ou nouvelles de la côte atlantique française..... (17) 1-40
- . *Aphyllaphorales* des galeries de mine du Nord de la France.... (1) 1-6
- . Un nouveau Lactaire de la section "PLINTHOGALI" (Burl.) Sing. (= *Fuliginosi* Konrad) *Lactarius Brumneoviolascens* n. sp.... (2) 45-46
- . Une Mérule rare : *Serpula umbrina* (Fr.) n.c..... (2) 31-32
- . Macromycètes du littoral boulonnais..... (3) 9-46
- . Macromycètes de la zone maritime picarde (2ème suppl. : Omphales rares ou critiques)..... (19) 21-36
- . Novitates..... (24) 41-46
- . Itinéraire mycologique dans le pays de Brenne (suite)..... (4) 29-42
- . *Russula versicolor* var. *pseudopuellaris* et *Cortinarius decipiens* var. *graveolens* nov. var..... (20) 13-16
- . Contribution à l'étude des *VIRIDANTINAE* Melz. Zv. : *Russula subrubens* (Lge) n.c. (5) 33-37

- . Tricholomes de France et d'Europe occidentale
(1er tome : Généralités)..... (12) 1-53
 - . Id. (Tome II : Partie descriptive)..... (14) 55-110
 - . Id. (suite) : Sections *Atrosquamosa* et *Equestria* ss. sect.
Albata)..... (18) 111-164
 - . Id. (fin)..... (22-23) 165-304
 - . Etudes microscopiques du genre *Galerina*..... (1) 39
 - . Etudes microscopiques : le genre *Russula*..... (2) 1
 - . Etudes microscopiques - Clés multiples pour la détermination
microscopique des genres de *TRICHOLOMATACEAE*..... (5) 29
- BON, M. et CANDOUSSAU, F.
- . *Cudoniella bataillei* (Boud.) nov. comb. (Basionyme : *Ombrophila bataillei* Boudier 1917, Bull. S.M.F., t. 33, p. 17).... (11) 45
- BON, M. et CHEVASSUT, G.
- . Agaricales région "Languedoc-Cévennes"..... (9) 1-50
 - . Id. (2ème partie)..... (11) 1-29
 - . Id. (3ème partie)..... (15) 1-35
- BON, M., DELZENNE-VAN HALUWYN, Ch. (Lille)
- . Macromycètes des terrils de Charbonnage du Nord de la France. (1) 47-54
- BON, M., DELZENNE-VAN HALUWYN, Ch. et DELELIS-DUSOLLIER, A. (Lille)
- . Itinéraire mycologique dans le pays de Brenne, sept. 1971.... (4) 19-27
- BON, M. et GAUGUE, G.
- . A propos des Lactaires "ZONARIT" (Quél. em. Kühn. et Rom.)... (5) 1-8
 - . Macromycètes de Bellème (I - Cortinaires)..... (11) 31-43
 - . Id. (II - Cortinaires)..... (21) 25-38
 - . *Collybia butyracea* var. *rufovinosa* et *Russula versicolor*
var. *griseascens* nov. var..... (20) 9-13
- BON, M. et GEHU, J.-M. (Lille)
- . Unités supérieures de végétation et récoltes mycologiques.... (6) 1-40
- BON, M. et TRIMBACH, J. (Nice)
- . *TUBARIA HIEMALIS* (n. sp.) et sa variété *MAJOR* (n.v.)..... (8) 5-11
- CANDOUSSAU, F. (Mirande)
- . Deux stations de *DURANDIELLA GALLICA* M. Morelet dans les
Pyrénées..... (5) 13-15
 - . Récoltes de *TECTELLA* (*Parus*, *Parellus*) *PATELLARIS* (Fr.).
Earle dans les Pyrénées-atlantiques. Avec la collaboration
de M. JOSSERAND et M. BON..... (15) 37-41
 - . Récolte de *Xylaria feejensis* ssp. *faveolis*..... (24) 47-49
 - . Id. (voir Azéma et Candoussau)
 - . Id. (voir Bon et Candoussau)
- CARBIENER, R. (Strasbourg)
- . Les stations de *Gyrodon* (*Boletus*) *lividus* (Bull. ex Fr.)
Sacc. en Alsace et Corse. Liaison de l'espèce avec *Alnus*
glutinosa et *A. incana*..... (6) 41-48
- CHASSAIN, M. (Nantes)
- . Inventaire des espèces de Myxomycètes signalés en Loire-
Atlantique..... (5) 43-49
 - . Capture d'un insecte collemboule par deux Myxomycètes..... (8) 37-38

CHEVASSUT, G. et HENRY, R.

- . Six Cortinaires méditerranéens nouveaux du Chêne vert
(*Q. ilex*) dans le Bas-Languedoc..... (20) 23-26

CHEVASSUT, G.

- . Voir BON et CHEVASSUT

DELELIS, A.

- . Voir BON-DELZENNE et DELELIS

DELZENNE, Ch.

- . Notes écologiques sur les Champignons supérieurs.
I : Le genre *HEBELOMA*..... (7) 7-18
- . Notes écologiques sur les Champignons supérieurs.
II : Le genre *INOCYBE*..... (1) 19-32
- . Notes écologiques sur les Champignons supérieurs.
III : Le genre *GALERINA*..... (1) 33-38
- . Notes écologiques sur les Champignons supérieurs.
IV : Le genre *RUSSULA*..... (2) 15-30
- . Notes écologiques sur les Champignons supérieurs.
V : Le genre *LACTARIUS*..... (2) 33-44
- . Notes écologiques sur les Champignons supérieurs (suite).
VI : Le genre *TRICHOLOMA sensu lato*..... (4) 43-54
- . Notes écologiques sur les Champignons supérieurs.
VII : Le genre *MYCENA*..... (5) 17-27

DELZENNE, Ch.

- . Voir BON et DELZENNE.

DEMOULIN, V. (Liège)

- . La nomenclature botanique et son application en Mycologie... (19) 1-40

DONADINI, J.C. (La Penne)

- . *Discomycetès*. Leur recherche, leur étude..... (17) 45-49

DONADINI, J.C. et RIOUSSET, L.

- . *Inocybe piscioides* sp. nov. (20) 1-7

GARNIER, G. (Saint-Aignan sur Cher)

Bibliographie des Cortinaires :

- . Introduction..... (7) 2
- . Références bibliographiques..... 4
- . Catalogue des espèces (1ère partie : de A à Boudieri)..... 9-52
- (2ème partie : de Boudieri à collinatus)..... (10) 53-103
- (3ème partie : de Collivagum à Erythrinus)..... (13) 103-156
- (4ème partie : de Erythrinus à Infractus)..... (16) 157-210
- Mémoire hors-série / (5ème partie : de Infractus à Myxoproteus)..... (19 bis) 211-262
- (Souscription spéciale)
- (6ème partie : de Naevosus à Porphyropus)..... (24 bis) 263-312

GAUGUE, G. (Brest)

- . Révision de quelques Cortinaires rares ou peu connus..... (8) 1-4
- . Révision des Cortinaires : II (15) 43-50

- GAUGUE, G. (Brest)
 . Voir BON et GAUGUE.
- GEHU, J.-M.
 . Voir BON ET GEHU.
- HENRY, R.
 . Voir CHEVASSUT et HENRY.
- JACQUENOUD (St Gall.)
 . *Corirolellus malicola* (B.-C.) Murr. sur *Acacia* au Portugal..... (17) 41-44
- KREMER, M. et MOLET, B.
 . De la conservation des champignons ("Macromycètes") par lyophilisation et plastification mince..... (11) 30
- MARCHAND, A.
 . Quelques *APHYLLOPHORALES* rares ou peu connues..... (19) 37-49
 . Quelques espèces du genre *BOLETUS*..... (21) 39-46
 . Id. (suite)..... (24) 35-40
- MOLET, B.
 . Voir KREMER.
- RIOUSSET
 . Voir DONADINI
- SULMONT, G. (Amiens)
 . *DALDINIA VERNICOSA* (Schw.) De Not. récolté en Picardie..... (3) 47-51
- SULMONT, Ph. (Domqueur)
 . Les Nectriacées de Picardie..... (4) 1-18
- SULMONT, Ph. et BON, M. (Lille)
 . Deux Auriculariacées rares récoltées dans la Somme :
EOCRONARTIUM MUSCICOLA (Pers. ex Fr.) Fitz et *HERPOBASIDIUM FILICINUM* (Rost.) Lind..... (5) 9-12
- TRARIEUX, J.
 . Découverte de *RUSSULA MUSTELINA* en plaine..... (5) 16
- TRIMBACH, J. (Nice)
 . Matériel pour une "Check-List" des Alpes maritimes..... (20) 37-53
- TRIMBACH, J. et CANDOUSSAU, F.
 . Nouvelle station d'*ELAEOMYXA CERIFERA* (Lister) dans les Pyrénées..... (3) 7-8
- TRIMBACH, J.
 . Voir BON et TRIMBACH.

II - TABLE DES ESPECES DECRITES OU COMMENTEES ET DES PRINCIPAUX SYNONYMES

(Le numéro du fascicule est entre parenthèses)

A

Abietina (Russ.) (20) 14
 Abramsii (Myc.) (3) 19
 Acerbum (Tr.) (22-23) 215
 Acerosum (Leptoglossum) (19) 27
 Acerimus (Lact.) (5) 2
 Acervata (Coll.) (9) 20
 Acutella (Inoc.) (24) 45
 Acutoconica (Hygr.) (17) 20
 Adstringens (Melano.) (9) 48
 Aestuans (Tr.) (14) 107
 Aetites (Myc.) (3) 19
 Aeruginosa (Str.) (3) 33
 AGARICUS (Psall.) (15) 28
 Agathosmus (Hygr.) (19) 50
 Aggregatum (Lyoph.) comest. (12) 42
 Alba (Lep.) (20) 47, 48
 Albata (Trich.) (18) 147
 Albatum (Tr.) (11) 2, (18) 148
 Albellus (Polyp.) (19) 38
 Albidus (Bol.) (21) 39, (24) 35
 ALBOBRUNNEA (Tr.) (22-23) 232
 Albobrunneum ss. lato (Tr.) comest.
 (12) 43
 Albobrunneum (Tr.) ss. auct.
 (22-23) 255, 258
 Albobrunneum ss. Heim (22-23) 261
 Alboconicum (Tr.) (18) 139, 140, 150
 Albocyanea (Stroph.) (3) 29
 Albofimbriata (Tr.) var. (22-23) 293
 Albomarginatus (Cort.) (11) 41
 Album (Tr.) var. (22-23) 197
 Album (Tr.) sp. (14) 77
 Album ss. Bat. (14) 81
 Album v. thalliophilum (Tr.) (14) 79
 Aleuriosmus (Cort.) (21) 25
 ALLIACEI (Mar.) (9) 14
 Alliaceus (Mar.) (21) 47
 Alni (Septob.) (21) 10
 AMANITA (15) 31-33
 Amarellus (Bol.) (21) 40
 Amarum (Tr.) var. (22-23) 231
 Amicta (Myc.) (9) 22
 Ammoniaca (Myc.) (3) 18, (9) 25
 Amoenolens (Cort.) (21) 25
 Anceps (Polyp.) (19) 43
 Annosum (Heterob.) (19) 47
 Annosum f. cryptarum (Heter.) (19) 47
 Annosum f. incrustans (Heter.) (19) 48
 Annosum f. macroulos (Heter.) (19) 48
 Anthracophilum (Heb.) (15) 5
 ANTRODIA (17) 42

Apelliculosa (Psil.) (15) 18
 Apicrea (Phol.-Flamm.) (15) 14
 Apium (Tr.) (22-23) 212
 Appendiculatus (Bol.) pallescens (21) 41
 Aqueductum (Fusar.) (4) 7
 Aquifolii (Nectria) (4) 4
 Arbustivus (Hygr.) (9) 9
 Ardosiacus ss. K.-R. (Rhod.) (11) 17
 Arenarium (Tr.) (22-23) 202
 Arenarius (Pisol.) (1) 49
 Arenicola (Leucoag.) (15) 28
 (Psall.) (3) 10-11
 Argematus (Lact.) (2) 46
 Argyraceum (Tr.) 18 (135), (18) 137, 139
 Argyrospermus (Agar.) (14) 64
 Arhizus (Pisol.) (1) 49
 ARMILLARIELLA (12) 5, (22-23) 297
 Armillatum (Tulos.) (15) 42
 Armoricus (Cort.) (17) 14
 Arquatus ss. lge (Cort.) (21) 36
 ARRHENIA (19) 27
 Arvernense (Tr.) (22-23) 168
 Asperum (Geast.) (24) 6, 22
 Atlanticus (Lact.) (17) 23
 Atrocinctum (Tr.) var. (18) 140
 Atrorufa (Psil.) (15) 18
 ATROSQUAMOSA (Tr.) (18) 111
 Atrosquamosum (Tr.) (24) 50, (18) 112
 ATROSQUAMOSA Clé (14) 96
 Atrosquamosum f. bisporum (Tr.) (18) 117
 Atrostriata (Clit.) (9) 36
 Atrovirens (Cort.) (20) 32
 Asterospora f. minor (Inoc.) (4) 33
 Aurantiaca (Hygr.) (24) 42
 Aurantiaca (Nectria) (4) 10
 Aurantiaca (Stilbella) (4) 10
 Aurantiacus ss. Br. (Lact.) (5) 1, 2
 Aurantiolutescens (Hygr.) (17) 18
 Aurantium (Tr.) (22-23) 267
 Auratum (Tr.) (22-23) 202
 Avenacea (Myc.) (3) 20

B

Badium (Geast.) (24) 2
 Bagliettoanum (Sept.) (21) 21
 Barbarus (Leucop.) (9) 43
 Barbatulus (Hygr.) (9) 9
 Barbularum (Omph.) (19) 22, 31, 36
 Bataillei (Cudon.) 11-45
 Batschii (Tr.) (22-23) 258

Benzoinum (Isch.) (19) 46
 Berkeleyi (Geast.) (24) 20
 Betulina (Flam.) (21) 49
 Betulina (Lenzites) (1) 1
 Betulina v. decolora (1) 1
 BIANULLARIAE (12) 7
 Biennis (Abortiporus) (1) 2
 Bipellis (Dros.) (15) 20
 Birnbaumii (Leucoc.) (20) 48
 Bisphaerigera (Fay.-Omph.) (9) 34
 Bisus (Lent.) (11) 9
 Bohemica (Naucoria) (4) 30
 BOLETOPSISACEAE (20) 18
 BOLETUS (4) 39-41, (21) 39-46, (24) 35-40
 BONDARZEWIACEAE (20) 18
 Bongardii (Inol.) (20) 3
 Boreale (Tr.) (14) 70
 Borealis (Hygr.) (9) 8
 Boudieri (Tr.) (14) 66
 BOVISTA (1) 5
 Bovista (Scleroderma) (1) 47
 Braunii (Leptoporus) (1) 2
 Bresadolae (Coll.) (9) 20
 Bresadolae (Cort.) var. (21) 29
 Bresadoliana (Clit.) (9) 39
 Bresadolianus (Lact.) (5) 2
 Brevieri (Exobasidium) (5) 11
 Brevipes (Melan.) (9) 44
 Brumale (Tulost.) (1) 51
 Brunneocingulatus (Leuc.-Lepio.) (24) 44
 Brunneo-violascens (Lact.) (2) 45-48
 Bryophila (Myc.) (9) 29
 Bufonium (Tr.) (14) 89
 Bufonium v. nigrescens (Tr.) (14) 90
 Bulbosa (Arm.) (22-23) 298
 Butyracea v. rufovinosa (Coll.) (20) 9
 Buxi (Hyponectria) (4) 16
 Buxi (Volutella) (4) 10-16

6

CAELATA (Rhodo.) (11) 7
 Caepestipes (Leuco.) (20) 48
 Caeruleo-ochrascens (Cort.) (20) 25
 Caerulescens v. depallens (Cort.) (20) 27
 Caesariatum (Tr.) (14) 79
 CALIGATA (comest.) (12) 43
 (Esp.- (22-23) 267
 Caligatum (Tr.) (22-23) 275
 Caligatus (Cort.) (17) 14
 CALLISTOSPORIUM (22-23) 279
 Calochrous (Cort.) (21) 27
 CALODONTES (Sect.) (3) 15
 Calopus (Bol.) (21) 39
 Calyculatum (Geast.) (24) 18
 Campestre (Tulost.) (11) 49
 Campestris (D.) (14) 43
 Campestre (Geast.) (24) 20-21

Campestre (Tr.) fo. (22-23) 247
 Candida (Monilia) (4) 2
 Candidum (Cyandro.) (4) 4
 Candidus (Leucop.) (9) 43
 Candollei (Macrophoma) (4) 16
 CANTHARELLULA (9) 35
 Carestianum (Septob.) (21) 13
 Carminipes (Russula) (4) 37
 Caussetta (Tr.) var. (22-23) 273
 Cavarae (Sept.) (21) 16
 Cavipes (Heb.) (15) 9
 Cedretorum (Cort.) (17) 5
 Cedriolens (Cort.) (17) 11
 Cedrorum (Tr.) (14) 94
 Centrifugus (Cort.) (20) 29
 Ceratoniae (var.) (21) 19
 Cerea (Ophionectria) (4) 13
 Cerifera (Elaeo.) (3) 7-8
 Cervicolor (Ino.) (20) 3
 Cesatii (Geast.) (24) 14
 Chaetostroma (Nectria) (4) 18
 Chioneus (Tyromyces) (19) 38
 Chlorantha (Myc.) (3) 14
 Chlorinella (Myc.) 9-24
 Chloropolius (Rhod.) (11) 15
 Chordalis (Marasmius) (20) 49
 Chrysenteron (Tr.) var. (22-23) 285
 Chrysites (Tr.) (18) 135
 Cinerea (Hygr.) (9) 7
 Cinerella (Myc.) (9) 26
 Cingulatum (Tr.) (18) 141
 Cinnabarina (Nectria) (4) 1
 Cinnabarina forma ribis (4) 2
 Cinnabarinus (Acrostalagmus) (4) 10
 Circinans (Hebeloma) (4) 31
 Cistophilum (Hebeloma) (15) 4
 Citrinofusca (Hydrocybe) (24) 42
 Citrinum (Scleroderma) (1) 47
 Citrinellus (Ag.-Myc.) (9) 23
 Citrophylla (Lep.) (15) 24
 Claricolor v. subterminalis (Cort.) (11) 35
 Clavus (Ombroph.) (11) 47
 CLITOCYBE (9) 35-43
 CLITOCYBE (Syst.) (12) 5
 Clivalis (Hygr.) (9) 6
 Clusilis (Omph.) (19) 32-35
 Clypeolaria (Lep.) (15) 27, (20) 46-48
 Cnista ss. Quél. (Melano.) (9) 48
 Coccinea (Nectria) (4) 4 + 3
 Cocolla (Am.) (15) 32
 Coliforme (Myrios.) (24) 26
 Collinus (Marasm.) (9) 15
 COLLYBIEAE (12) 7
 Colossus (Tr.) (22-23) 263
 Columbeta (Tr.) (18) 150
 Columbeta f. (Tr.) (11) 2
 Columbeta v. sericeum (Tr.) (18) 154
 Commutabilis (Ino.) (11) 22

Concentrica (Dald.) (3) 50
 Confluens (Collyb.) (9) 16
 Confluent (Tubercularia) (4) 2
 Conicoides (Hygr.) (9) 3
 Coniferarum (Tr.) var. (22-23) 173
 Coniferarum (Cort.) var. (21) 29
 Conigena (Coll.) (9) 21
 Connatus (Cort.) (19) 40
 Cookianum (Tr.) (22-23) 231
 Cookianus (Cort.) (21) 29
 Coprophila (Cono-Phol.) (3) 43
 Coprophila (Psil.) (15) 17
 Corbariensis (Marasm.) 9-12
 CORIOLELLUS (17) 42
 Corniformis (Xyl.) (24) 48-49
 Coronatum (Geast.) (24) 4
 Coronatus (Polyp.) (19) 38
 Corticola (Myc.) 9-22
 CORTINARIUS (4) 33, 34, 37 ; (11) 31
 à 43 ; (15) 25, 43 à 50 ; (17) 1
 à 11 ; (20) 23 (Biblio : cf. p.3)
 Cortinarius v. audreae (Lep.) (15) 25
 Coryphaeum (Tr.) (22-23) 29
 Croceovelutinus (Leucoag.) (24) 45
 Crocodilinus (Agar.) (15) 28
 Crocolitus (Cort.) (11) 35
 Crustulinicolor (Cort.) v. (17) 12
 Cucullata (Myc.) (9) 30
 Cucullatus (Rhodoph.) (11) 11
 Cucurbitula (Nectria) (4) 10
 CUPHOPHYLLUS (9) 8
 Cupreobrunnea (Psall.) (3) 9
 Cupulatus (Canth.) (19) 28
 Curtipes (Melano.) (3) 38
 Costatus (Rhodoph.) (3) 33
 Cotonea (Dros.) (15) 23
 Cyanea (Str.) (3) 30 à 33 ; (5) 42
 Cyanogena (Giberella) (4) 15
 Cyathiformis (Pseud.) (19) 30, 32
 Cylindrocarpon (4) 3-4-5
 Cylindrospora (Nectria) (4) 10
 Cylindrosporium (Heb.) (17) 17
 Cyanopus (Cort.) (21) 25
 Cystophora (Lep.) (15) 24
 Cystophora (Cystolep.) (24) 43
 Cystophoroides (Lep.) (15) 24

D

Deciapiens v. graveolens (Cort.) (20) 15
 Deciapiens v. rickenianus (Cort.) (20) 15
 Decora (Tr.) (22-23) 293
 DELICATULA (9) 31
 Delicatum (Geast.) (24) 22
 Denudatus (Leuco.) (15) 28
 DERMOLOMATEAE (12) 6
 Destructor (Polyp.) (1) 3-5

Diatreta (Clit.) (9) 37
 Diatreta (Clit.) (3) 38
 Dibaphus (Cort.) (21) 29
 Dichrous (Hygr.) (19) 50
 Dichrous v. fuscovinosus (Hygr.) (17) 20
 Diosmus (Cort.) (17) 2
 Diosmus v. araneosolv. (Cort.) (17) 1
 Discoideus (Hygr.) (9) 11
 Discomycetes (étude) (17) 45 à 49
 Distans (Hygr.) (9) 5
 Ditissima (Nectria) (4) 5
 Ditopa (Clit.) (9) 37
 DROSOPHILA (15) 20-23
 Dunensis (Inoc.) (11) 28
 Dura (Agroc.) (11) 3 ; (15) 9
 DURANDIELLA (5) 13

E

Eburnei (9) 11
 Eburneum (Heb.) (15) 8
 Ectypa (Arm.) (22-23) 298
 Edodes (Arm.) (22-23) 278
 Edodes (Lent.) (22-23) 278
 Egmontensis (Nectria) (4) 18
 Elaeodes (Callist.) (22-23) 282
 Elegantior (Cort.) (20) 36
 Elegantior v. quercilicis (Cort.) (20) 33
 Elongatum (Hyph.) (4) 30
 Emetica v. griseascens (Russ.) (20) 11
 ENTOLOMA (11) 11
 Episphaeria (Nectria) (4) 7
 Epistroma (Dendroc.) (4) 8
 Equestre (Tr.) comest. (12) 40
 Equestre (descr.) (22-23) 200-202
 Equestre v. urens (Tr.) (14) 107
 EQUESTRIA (sect.) (18) 147
 EQUESTRIA (Clé) (22-23) 165
 Ereuthonitrum (Ag.) (14) 64
 Ericaeoides (Hypholoma) (4) 29
 Ericaeum (Hyphol.) (4) 29
 Ericetorum (Clit.) (3) 37
 Eriophorus (Cort.) (15) 47
 Erminea (Lep.) (20) 48
 Erythropus (Marasm.) (9) 20
 Evosmus (Lact.) (5) 5
 Expallens (Pseudoclitocybe) (19) 25-30-36
 Exsculptum (Tr.) (22-23) 281

F

Fagetorum (Tr.) var. (22-23) 176
 Fasciatus (Cort.) (20) 15
 Fastigiata (Inol.) (11) 20
 Faveolis (Xyl.) ssp. (24) 47
 FAYODIA (9) 34 ; (19) 32
 Fechtneri (Bol.) (21) 41

Feejeensis (Xyl.) (24) 47
Fenestratum (Geast.) (24) 25
Ficoides (Hygr.) (9) 11
Filicinum (Herpo.) (5) 11
FILIPEDES (Myc.) (9) 23
Fimbriatum (Tulost.) (11) 50
Fimbriatum (Geast.) (24) 23
Firma (Agr.) (2) 13
Flammula (Tr.) (22-23) 288
Flavipes (Myc.) (9) 24
FLAVIPORUS (1) 3
Flavobrunneum (Tr.) (22-23) 236
Flavodiscus (Hygr.) (9) 11
Flavovirens (Tr.) (22-23) 200
Flexuosus (Lact.) (5) 6
Floriforme (Geast.) (24) 22
Floriformis f. *subterranea* (Lep.) (1) 2
Focale (Tr.) (22-23) 271
Fodinarum (Leptop.) (1) 3-5
Foetidum (Lycop.) (1) 53
Fornicata (Hygr.) (9) 5
Fornicatum (Geast.) (24) 25
Forquignoni (Polyp.) (19) 37
Fracidus v. *pseudocastaneus* (Chamae-
 myces) (19) 50
Fragilipes (Clit.) (9) 38
Fragrans (Cort.) (15) 48 ; (17) 11
Fraudulosus (Cort.) (11) 38
Fritillarius (Ag.) (14) 91
Fucatum (Tr.) (22-23) 183
Fuckeliana (Nectria) (4) 6
FULIGINOSI (2) 45
Fulvida (Inol.) (11) 25, 26
Fulvida v. *subserotina* (Ino.) (11) 25
Fulvo-ochraceus (Cort.) (20) 27
Fulvosquamosus (Tr.) var. (22-23) 226
Fulvum (Tr.) (22-23) 238
Fumigata (Ramaria) (4) 41
FUNALIA (17) 43
Funariophilum (Heb.) (15) 5
Furfuracea (Tub.) (8) 5, 8, 11
Fusarioides (Calloria) (4) 8
Fuscoalba (Omph.) (19- 35
Fuscomaculatus (Cort.) (20) 27
Fuscopurpurea (Coll.) (9) 19
Fuscopurpureus (Mar.) (9) 19
Fuscoviolaceum (Sept.) (21) 20

G

Gabralii (Sept.) (21) 22
Galericolor (Omph.) (19) 22
GALERINA (Ecologie) (1) 33 à 38
GALERINA (Etude mic.) (1) 39 à 46
GALERINA (Addenda) (6) 49
Gallica (Durendiella) (5) 13
Galligena (Nectria) (4) 5
Galzini (Sept.) (21) 14
GANODERMATACEES (20) 19

Gausapata (Inol.) (11) 28
Gausapatum (Tr.) (18) 123
GEASTRACEAE (24) 1 à 34
Georgii (Calo.) (12) 38
Geraniolens (Inol.) (24) 45
GIBERELLA (4) 14
Glauescens (Cort.) (17) 4
Glaucopus (Cort.) (21) 30
Glaucopus ss. *Ri.* (21) 31
Glutinosum (Heb.) (21) 49
Glutinosum (Tr.) (22) 261
Goliath (Tr.) var. (22-23) 273
Goniospermum (Tr.) (14) 71 ; (24) 50
Gracilis (Phalom.) (15) 1
Graminicola (Calonect.) (4) 12
Graminum (Fusarium) (4) 12
Graminis (Flam.) (4) 30
Grammopodia (Melanol.) (5) 37, 38
Grandis (Ombroph.) (11) 47
Grangei (Lep.) (15) 26
Granulosum (Tulost.) (11) 52
Graveolens v. *subrubens* (Russ.) (5) 33
Gregaria (Russ.) (20) 13
Grisea (Clav.) (4) 41
Grisella (Omph.) (9) 32
Griseopallida (Hygr.) fo. (24) 41
Griseopallida (Omph.) (19) 25
Griseopallidus (Phaeot.) (19) 25 à 36
Griseopallidus var. *tetrasporus*
 (Phaeot.) (19) 26, 28
Griseorubellus ss. *Br.* (Rhod.) (11) 16
Griseovirens (Lep.) (24) 44
Groanense (Tr.) (18) 135
Gummosa (Phol.-Flam.) (24) 53
Guttatum (Trich.) (11) 2
Guttatum ss. *Br.* (Tr.) (18) 116
GYMNOPIUS (15) 11 à 13
Gynecogalus (Lact.) (17) 26
Gypsea (Myc.) (9) 30

H

Halophila (Inol.) (11) 27
Hariolorum (Collyb.) (9) 16
HEBELOMA (4) 31-32 ; (15) 2 à 11
HEBELOMA (Ecologie) (1) 7
Hebes (Rhodoph.) (20) 50
Hederae (Nectria) (4) 3
Helobia (Hygr.) (24) 43
Helveola (Lep.) (15) 23
Helviodor (Tr.) (22-23) 214
Hematopus (Myc.) (9) 28
HEMIMYCENA (9) 30
Heteronema (Cylindrocarpon) (4) 5
Himantioides (Serp.) (2) 32
Hiemale (Heb.) (15) 5
Hiemale (Lycop.) (1) 52
Hiemalis (Myc.) (9) 30
Hiemalis (Tubaria) (8) 5

Hiemalis var. major (Tubaria) (8) 9

Hirsuta (Inol.) (11) 22

Hirsutus (Coriol.) (1) 1

Hoehnelli (Tram.) (19) 44

Hometi (Lact.) (2) 46, 48

Hordum (Tr.) (11) 1 ; (14) 98

Hungaricum (Geast.) (24) 2-23

Hybrida (Coll.) (9) 16

HYDROPUS (9) 26

HYGROCYPE (9) 3 à 8

Hygrometricus (Astr.) (1) 50 ; (24) 23

Hygrometricus (Marasm.) (9) 12

HYGROPHOROPSIS (12) 6

HYGROPHORUS (9) 9 à 12

HYMENOAETACEES (20) 19

HYPHOLOMA (4) 29

I

Ianthina (Myc.) (17) 31

Illinita v. ochraceorosea (Lim.) (17) 26

Illudens (Bol.) (21) 45

Immitis (Polyp.) (19) 39

IMBRICATA (Tr.) (22-23) 206

IMBRICATUM (Tr.) (22-23) 220

Impolitum (Tr.) (22-23) 209

Impudica (Psall.) (3) 13

INAMOENA (Sect.) (14) 72

INAMOENA (Clé) (14) 60

Inamoenum (Tr.) (14) 84

Incarinata (Clit.) (9) 37

Incarinatum (Fusarium) (4) 14

Inconspicua (Nectria) (4) 18

Indicum (Geast.) (24) 10, 12

Infractimor (Cort.) (20) 27

Infractus (Cort.) (20) 29

INOCYBE (Ecologie) (1) 9 à 31

INOCYBE (4) 32-33 ; (11) 18 à 29

Inodermeum (Tr.) (22-23) 229

Inocybeoides (Tr.) (18) 140

Inodora (Teph.) (11) 4

Inquilina (Psil.) (15) 18

Insulsus (Lact.) (5) 7

Insulsus ss. Br. (Lact.) (5) 2

Insulsus ss. K.-R. (Lact.) (5) 2

Insulsus ss. M.-H. (Lact.) (5) 5

Insulsus ss. Nhf. (Lact.) (5) 4

Integra (Russula) (4) 38

Intermedia (Dald.) (3) 50

Inuncta (Stroph.) (3) 26

Inxenta (Nectria) (4) 10

Iodiolens (Myc.) (3) 15 ; (9) 23

Ionosmus (Cort.) (17) 11

IORIGIDA ss. sect. (14) 71

Irinum (Tr.) (14) 70

Irregularis (Cort.) (17) 11

Irrigata (Hygr.) (24) 41

Isarnii (Tr.) (22-23) 188

J

Jerdonii (Dros.) (15) 20

Jonquilleus (Bol.) (21) 43

Josserandii (Tr.) (14) 70 ; (18) 160

Juncinus (Rhod.) (20) 52

K

Kalchbrenneri (Geast.) (24) 10

Kotlabae (Geast.) (24) 2, 23

Kuhneri (Myc.) (9) 26, 29

Kuzyana (Tram.) (17) 43

L

Lacera fo. gracilis (Inoc.) (4) 33

Lacmus (Hygr.) (9) 8

Lacrymans (Mer.) (2) 32

Laccatum (Gano.) (19) 48

LACTARIUS (5) 1-8

id (Ecologie) (2) 33

Lactaea (Myc.) (9) 31

Lacteus (Tyr.) (19) 39

Lageniforme (Geast.) (24) 2, 6, 8, 12

Lanatus (Bol.) (21) 44

Langei (Psall.) (3) 13

Langloisii (Sept.) (21) 20

Lapidophilus (Cort.) (20) 29

LASCIVA (ss. sect.) (14) 73

Lascivum (Tr.) (14) 75

Lascivum ss. auct. (Tr.) (14) 81-82

Laurae (Hygr.) (9) 11

Legaliae (Bol.) (4) 39

Lemmiscus (Ag.) (14) 65

Lenta (Phol.) (21) 49

Lentus (Polyp.) (19) 37, 38

Leonis (Bol.) (21) 45

LEPIOTA (15) 23

id (Et. microscop.) (8) 39

Lepiotoides (Am.) (15) 31

LEPISTOIDEAE (12) 6

Leptocephala (Myc.) (3) 19 ; (9) 24

Leptocystis (Inol.) (11) 28

LEPTOGLOSSUM (9) 32 ; (19) 27

LEPTONIA (11) 15

LEPTOPORUS (1) 2

Leptosphaeriae (Nectria) (4) 8

LEUCOAGARICUS (15) 28

Leucocephalum ss. Ri. (Tr.) (14) 66

LEUCOCOPRINUS (15) 28

LEUCOPAXILLAEAE (12) 6

LEUCOPAXILLOIDEAE (12) 6

Leucophaeus (Hygr.) (9) 9-12

Leucophylla (Fayodia) (19) 35, 36

Leucophylla (Mel.) (3) 39 ; (9) 46

Leucosarx (Hebel.) (4) 32

LEVIPEDES (Coll.) (9) 16 à 21

LILACEINAE (Russ.) (17) 36

Lilacinocinereum (Tr.) (14) 103
Lineata (Myc.) (9) 23
Liquiritiae (Gymm.) (15) 11
Lituus (Clit.) (9) 35
Littoralis (Leucoag.) (24) 44
Lividoalbus (Rhod.) (11) 13
Lividocyanulus (Rhod.) (11) 16
Lividus (Cynodon) (6) 41
Lobata (Arrh.) (19) 27
Loliaceum (Fusarium) (4) 12
Longicaudum (Hebel.) (4) 32
Longipes (Russ.) (20) 13
Lucorum (Hygroph.) (9) 9
Lugdunensium (Tr.) var. (22-23) 197
Lupinus (Bol.) (4) 39 ; (24) 38
Luridum (Tr.) (22-23) 191
Luridus v. queletiiformis (Bol.) (4) 39
Luscina (Melanol.) (9) 50
Luscina ss. Ri. (Melanol.) (3) 39
Luteicystidiata (Cysto.) (24) 43
Luteolilacinus (Cort.) (20) 29
Luteovirens (Russ.) (17) 37
Lutetiana (Rhodocybe) (11) 7
LYCOPERDON (1) 52
LYOPHYLLEAE (12) 7
LYOPHYLLUM (Ecologie) (4) 43

M

MACROSPORAE (Hygr.) (24) 42
Macrosporus (Ag.) (15) 30
Madreporus (Ag.) (14) 64
Magnusiana (Nectria) (4) 8
Majus (Callist.) (22-23) 280 ; (24) 51
Malachius (Cort.) (17) 2
Malicola (Coriol.) (17) 41
Malluvium (Tr.) (22-23) 194
Mammosus (Rhod.) (20) 50-52
MARASMIAE (12) 8
MARASMIUS (9) 12 à 15
Marchicum (Geast.) (24) 25
Marginatum (Geast.) (24) 14
Marginella (Clit.) (9) 38
Mariani (Sept.) (21) 8
Maritimus (Cort.) (17) 4
Marriagei (Leucoag.-Lepio.) (24) 44
Matsu-Take (Tr.) (22-23) 275
Medioflavoides (Leucoag.) (24) 44
Medullata (Lim.) (17) 29
MELANOLEUCA (9) 44 à 50
MELANOLEUCA (Comest.) (12) 43
MELANOLEUCA (Ecologie) (4) 43
Melanotricha (Lept.) (20) 42
Melanotrichus (Leucoag.-Lepta.) (20) 42
Melanthina (Dros.) (15) 21
Mellea (Arm.) (22-23) 298
Metata (Myc.) (3) 19
Metata ss. Khn. (Myc.) (9) 24

Metulaespora (Lept.) (15) 27
Michelianum (Geast.) (24) 10
Michelianum (Sept.) (21) 17
Microsporus (Gymm.) (15) 13
Militare (Tr.) (22-23) 211
Minimum (Geast.) (24) 14
Minor (Tubercularia) (4) 6
Moelleri (Gal.) (3) 42
Modesta (Nectria) (4) 8
Mollis (Hygroc.) (9) 3
Montana (Psil.) (15) 18
Montanum (Tr.) fo. (22-23) 242
Montbeliardense (Tr.) (18) 159
Morgani (Geast.) (24) 4
Moseri (Hygr.) (24) 42
Mougeotii (Rhodo.) (11) 17
Muelleri (Geast.) var. (24) 14
Mundula (Rhodo.) (11) 5
Muralis (Omph.) (9) 32
Muralis (Arrh.) (19) 28
Murcida (Dros.) (15) 20
Muricella (Flam.) (15) 14
Murina (Tephrr.) (11) 3
Murinaceum ss. Gill. (Tr.) (14) 100
Murinaceum ss. Qu. (Tr.) (18) 112
Murinaceum ss. Ri. (Tr.) (14) 103
Muscicola (Ecronartium) (5) 9
Muscigena (Arrh.) (19) 27
Muscigenum (Lept.) (9) 33
Mustilina (Russula) (5) 16
MYCENA (Ecologie) (5) 17 à 27
MYCENELLA (9) 28
MYCENOIDEAE (12) 8
Myomyces (Tr.) (18) 129
Myomyces fo. bisporigerum (Tr.) (18) 131
Myosotis (Flam.) (15) 14
Myosura (Baeospora) (9) 21
MYXOMYCETES (Loire-atl.) (5) 43-49

N

Nanceiensis (Cort.) (11) 31
Nanum (Geast.) (24) 16
Nectria (4) 1 à 18
NECTRIA (Clé) (4) 17
NECTRIOPSIS (4) 14
Nemorosus (Cort.) (21) 29
Nictitans (Tr.) (22-23) 239
Nigrescens (Poria) (1) 5
Nigromarginatum (Tr.) (18) 112
Nigropunctata (22-23) 298
Nigro-violascens (Lact.) (2) 48
Nitens (Rhodo.) (20) 53
Nitratopardinus (Ag.) (14) 64
Nivale (Fusarium) (4) 12
Nudipes (Heb.) (15) 11
Nudus (Rhodo.) comest. (12) 40
Nudus v. pruinosis (Rhod.) (17) 39
Nummularia (Psil.) (3) 1 à 4

Obbata (Pseudocl.) (19) 32
 Obducens (Oxyp.) (19) 40
 OBRUSSEAE (Hy.) (24) 42
 Obscura (Arm.) (22-23) 298
 Obscura (Coll.) (9) 17
 Obscura (Lep.) var. (24) 44
 Obscura (Rhodo.) (11) 6
 Obscurata (Omph.) (19) 26, 28, 31
 Obsoleta v. lutea (Inoc.) (11) 18
 Ochraceo-Pallida (Calonectria) (4) 12
 Ochrocyanea (Stroph.) (3) 28
 Ochrofulva (Inoz.) (11) 26
 Odorata (Squ.) (22-23) 287
 Odoratus (Cort.) (17) 11
 Odorifer (Cort.) (17) 5
 Oedipus (Phol.) (15) 15
 Olivascens (Myc.) (3) 16 ; (9) 23
 Olivascens (Tr., Callis.) (22-23) 283
 Olivetorum (Marasm.) (9) 12
 OMPHALINA (9) 31 ; (19) 21 à 36
 OMPHALINEAE (12) 8
 Omphalodes (Lent.) (11) 8 ; (15) 36
 Orbiculares (Cort.) (21) 17
 Orirubens (Tr.) (18) 117
 Orirubens var. basirubens (Tr.) (18) 120
 Oricalceus (Cort.) (17) 5
 Ornata (Tr.) (22-23) 294
 Ostoyae (Arm.) (22-23) 298

P

Pachyderma (Myc.) (9) 22
 Pallida (Hygr.) fo. (24) 41
 Pallidum (Tr.) fo. (22-23) 176
 Paradoxa (Squamania) (20) 38
 Paradoxum (Cyst.) (22-23) 287
 Pardalotum (Tr.) (14) 91
 PARDINA (Clé) (14) 96
 PARDINOCUTIS (Sect.) (14) 91
 Pardinum (Tr.) (14) 91
 Pardinum (Tr.) Tox. (12) 45
 Pardinum var. unguentatum (Tr.) (14) 93
 Paropsis (Clit.) (9) 41-42
 Parvulum (Geast.) (24) 8
 Patellaris (Tect., Pan.) (15) 37
 Pearsonii (Squam.) (22-23) 287
 Pectinatum (Geast.) (24) 17
 Pellucida (Tub.) (8) 8-11
 Percomium (Cort.) (11) 32
 Pergamenea (fo.) (1) 6
 Perlata (Inol.) (11) 19
 Perpallidum (Heb.) (15) 7
 PESSUNDATA (Tr.) (22-23) 236
 Pessundatum (Tr.) Tox. (12) 47
 Pessundatum ss. auct. (22-23) 242
 Pessundatum ss. Br. (22-23) 251
 Pessundatum ss. K.-M. (22-23) 244
 Pessundatum ss. K.-R. (22-23) 248
 Peziza (Nectria) (4) 9
 Pfeifferi (Gan.) (19) 48
 PHAEOTELLUS (19) 26
 Phalenarum (Panaeol.) (15) 19
 PHLEGMACIUM (20) 23
 PHOLIOTA (15) 14 à 17
 Phyllogena (Myc.) (9) 23
 Pierrughesii (Bol.) (21) 41
 Pilatianus (Leucoag.) (24) 45
 Pillotii (Geast.) (24) 10
 PILOSELLI (Leucoag.) (24) 45
 Pinetorum (Clit.) (9) 37
 Pisciodora (Inoc.) (20) 1
 PISOLITHUS (1) 49
 Plicatum (Geast.) (24) 17
 Plicosa (Myc.) (3) 20
 PLINTHOGALI (2) 45
 Plumbea (Bovista) (1) 52
 Plumbeum (Dictydiaethelium) (8) 37
 PLUTEUS (4) 29
 Politoinaequalipes (Melanol.) var. (5) 37
 Politus (Rhod.) (11) 13
 Polyphyllum (Tr.) (22-23) 219
 POLYPORACEES (20) 17
 Pomiformis (Melanops.) (4) 13
 Ponderosa (Am.) (15) 33
 Popinalis (Rhod.) (11) 8
 Populinum (Tr.) (22-23) 244
 Populinus (Oxyporus) (19) 40
 PORIACEES (20) 20
 PORIALES (20) 18
 Porninae (Lact.) (5) 1
 Porninsis (Lact.) (5) 1
 Porninsis ss. Ri. (Lact.) (5) 2
 Porphyropus (Phlegm.) (8) 2
 PORPOLOMATEAE (12) 6
 Portentosum (Tr.) Comest. (12) 39
 Portentosum (Tr.) descript. (22-23) 194
 Praecox (Myc.) (9) 26
 Prasinus (Ag.) (22-23) 188
 Prasiosmus (Mar.) (21) 48
 Pratensis (Hygr.) (9) 8
 Pratense (Vascellum) (1) 52
 Pratensis (Cort.) (17) 14
 Praticola (Gal., Pho.) (3) 41
 Pruinosa (Clit.) (9) 41-42
 PSAMMOPODA (Tr.) (22-23) 209
 Psammopus (Tr.) (22-23) 209
 Pseudoalbum (Tr.) (14) 81
 PSEUDOCITOCYBE (19) 30
 Pseudoclusilis (Fayodia) (19) 25, 32
 PSEUDOCOLLYBIA (12) 5 ; (22-23) 279
 Pseudoconica (Hyg.) fo. (24) 42
 Pseudocorticola (Myc.) (9) 21

Pseudocorticola (Myc.) (9) 21
Pseudocrispula (Myc.) (9) 31
Pseudodiscoideus (Hygr.) (9) 9
Pseudogracilis (Myc.) (9) 31
PSEUDOHYGROCYBE n. sg. (24) 42
Pseudoimbricatum (Tr.) (22-23) 223
Pseudolimbatus (Geast.) (24) 12
Pseudo-obducens (Oxyp.) (19) 40
Pseudopsittacina (Hygr.) fo. (24) 41
Pseudorubinus (Bol.) (21) 41
Pseudostriatum (Geast.) (24) 18
Pseudotsugae (Durandiella) (5) 14
PSILOCYBE (15) 17-18
Psittacina (Hygr.) (9) 5
Puellaris (Russ.) (20) 14
Pulicaris (Gibberella) (4) 14
Pulverulenta (Gtrophana) (1) 2
Pumila ss. Höl. (Gal.) (3) 42
Punicea (Nectria) (4) 6
Punicea var. *ilicis* (Nectria) (4) 4
Pura var. *lutea* (Myc.) (3) 23
Purpurasecens v. *largoides* (Cort.) (8) 2
Purpureofusca (Myc.) (17) 29
Putida (Tephrr.) (11) 3
Pyriforme (Lycop.) v. *tesselatum* (1) 53
Pyxidata (Omph.) (9) 31 ; (19) 22-28

Q

Quarrifidum (Geast.) (24) 20
Quietiodor (Inol.) (24) 46
Quinquepartitum (Tr.) (22-23) 168

R

Radicans (Bol.) (24) 35
Radicata (Oud.) (17) 34
Radicellata (Clit.) (9) 41
Ramentaceum (Tr.) (18) 143
Ramentaceum ss. *Gill.* (Tr.) (18) 141
Ramentaceum ss. *Mos.* (Tr.) (18) 134
Ramentaceum ss. *Ri.* (Tr.) (18) 112
Ramentaceum v. *pseudotriste* (Tr.) (18) 145
Rasilis var. *leucophylloides* (Melan.) (9) 46
Ravidus (Oxyporus) (19) 39
Recolligens (Geast.) (24) 10, 23
Regius (Bol.) (4) 41 ; (24) 39
Relicina fo. *paludicola* (Inoc.) (4) 32
Renati (Myc.) (9) 24
Resinaceum (Ganod.) (4) 41
Resinosum (Ischnoderma) (19) 46
Resplendens (Tr.) (14) 75 ; (18) 155
Retiforme (Septob.) (21) 20
Rickenii (Leptogl.) (9) 32 ; (19) 29
Rickenii (Phaeot.) (19) 27, 29, 31
Rickenii (Tr.) (14) 66
RIGIDA (14) 60

Rhizophora (Clit.) (9) 41
RHODOCYBE (11) 5 à 8
RHODOPAXILLUS (Ecologie) (4) 43
RHODOPHYLLUS (11) 11 à 16
Rhodorrhiza (Lep.) (20) 45
Robustum (Tr.) (22-23) 269
Robustus fo. *Hippophaes* (Phellinus) (19) 45
Romagnesii (Tr.) (18) 145
Rorida (Myc.) (9) 26
Rosea (Cystolep.) (24) 43
Roseofusca (Myc.) (3) 22
Roseum (Fusarium) (4) 14
Rousseliana (Pseudonectria) (4) 11
Rubinellus (Bol.) (24) 37
Rubinus (Bol.) (24) 36
Rubro-Violascens (Lact.) (2) 48
Rufescens (Geast.) (24) 23, 24
Rufoalbus (Cort.) (11) 39
Rufoalutacea (clit.) (9) 38
Rufoflanus (Leptop.) (1) 2, 5
Russeus (Cort.) (11) 33
RUSSULA (4) 37, 38 ; (17) 35 à 39
RUSSULA (Ecologie) (2) 15
RUSSULA (Micro.) (2) 1
Rustica (Omph.) (9) 32 ; (19) 27, 28, 31
Rutilans (Tr.) (22-23) 290

S

Saccatum (Geast.) (24) 7
Sacchariosmus (Cort.) (17) 7, 11 (19) 50
Salero (Tr.) (22-23) 258
Salmona (Clit.) (9) 37
Sanguinolenta (Myc.) (9) 27
Sapineus (Gymn.) (15) 14
SAPONACEA ss.-sect. (14) 62
SAPONACEA (Clé) (14) 60
Saponaceum (Tr.) (14) 62
Saponaceum fo. *Albidoumbrinum* (14) 65
Saponaceum fo. *Ardosiacum* (Tr.) (14) 65
Saponaceum v. *Atrovirens* (Tr.) (14) 65
Saponaceum v. *Lavedanum* (Tr.) (14) 66
Saponaceum v. *Napipes* (Tr.) (14) 65
Saponaceum v. *Pseudonista* (Tr.) (14) 66
Saponaceum v. *Squamosum* (Tr.) (14) 64
Saponaceum v. *Sulfurinum* (Tr.) (14) 65
Satanoides (Bol.) (4) 39 ; (24) 37
Satur (Pluteus) (4) 29
Saturninus v. *Bresadolae* (Cort.) (4) 37
Scalpturatum (Tr.) (18) 135
Scaurus (Cort.) (4) 34 ; (20) 25
Schmiedelli (Geast.) (24) 12-16
Schoenopus (Mar.) (21) 47
Schreieri (Squ.) (22-23) 287
Sciodes (Tr.) (14) 100
Scioides fo. *hordoïdes* (Tr.) (14) 103
Scioides fo. *obscura* (Tr.) (14) 103

- Scioides v. Virgatoides (Tr.) (14) 103
 SCLERODERMA (1) 47
 Scorodonius (Marasm.) (9) 14 ; (21) 48
 Scorpioides (Nauc.) (4) 31
 Scrobipes (Lact.) (5) 5
 SCUTIGERACEES (20) 18
 Sebaceum ss. Mos. (Cort.) (8) 3
 SEJUNCTA (ss.-sect.) (18) 147
 Sejunctum (Tr.) (22-23) 171
 SELENOSPORIUM (4) 14
 Semilanceata v. Caerulescens (Psil.)
 (3) 25
 Seminuda (Cystolep.) (24) 43
 Sepium (Tram.) (17) 42
 SEPTOBASIDIUM (21) 1 à 24
 Serena (Lep.) (20) 48
 Serialis (C.) (19) 43, 47
 SERICELLI (Leucoag.) (24) 44
 Sericeomollis (Lept.) (1) 3-5
 Sericeus (Ag.-Tr.) (18) 154
 Serifluus (Lact.) (17) 26
 Sessile (Geast.) (24) 23
 Silvestris (cf. sylvestris)
 Sinopica (Clit.) (9) 41
 Sinopica (Nectria) (4) 3
 Socia (Stachybotrys) (4) 14
 Sodagnitus (Cort.) (21) 34
 Sordida (Dryoph.) (15) 15
 Sordidulus (Rhodop.) (11) 13
 Sordidus (Cort.) (17) 11
 Spadicea f. bispora (Hygr.) (9) 3
 Spadiceum (Lycop.) (1) 52
 Speciosus (Bol.) (24) 39
 Spermaticum (Tr.) (18) 155
 Sphaleromorpha (Agro.) (15) 5
 SPISSAE (sub. sect.) (3) 12
 Sphaerosporum (Lyo.) (11) 4, 5
 Splendificus (Cort.) (20) 32
 Squalens (Dichom.) (19) 43
 SQUAMANITA (12) 5 ; (22-23) 286
 Squamosa v. thrausta (Stroph.) (15) 17
 Squamosum (Tulost.) (15) 42
 Squamuliferum (Tr.) var. (22-23) 178
 Squamulosus (Cort.) (17) 17
 Squarulosum (Tr.) (18) 116
 Stabilis (Gymn.) (15) 13
 Stipitarius (Crinip.) (9) 12
 Stangliana (Squ.) (22-23) 287
 Stans (Tr.) (22-23) 242
 Strangulata (Hyg.) (3) 35 ; (9) 5
 Streptopus (Hygr.) (9) 6 ; (24) 43
 Striaepileia (Omph.) (19) 35, 36
 Striatula (Omph.) (19) 35
 Striatum (Geast.) (24) 18
 Striatum (Tr.) (22-23) 255
 Strictipes (Melan.) (9) 46
 Stypticus (Pan.) (15) 40
 Stypticus (Tyr.) (19) 39
 Subadulterina (Cystolep.) (24) 43
 Subalutacea (Clit.) (9) 38
 Subannulatum (Tr.) (22-23) 258
 Subarquatus (Cort.) (21) 36
 Subalurea (Russ.) (17) 34
 Subglobisporum (Tr.) (22-23) 188
 Subincarnata (Lep.) (15) 23
 Subbrunea (Ino.) (11) 24
 Subcinerea (fo.; Hygroc.) (9) 9
 Subinvoluta (Clit.) (9) 38
 Sublenspora (Russ.) (4) 38
 Submagicus (Cort.) var. (21) 31
 Subpulverulenta (Melan.) (9) 48
 Subpulverulenta v. Heterocystidiosa
 (Melan.) (3) 5-6
 Subpurpurascens (Phlegm.) (8) 1
 Subrubens (Russ.) (5) 33
 Subrubescens (Inol.) (11) 20 ; (15) 36 ;
 (20) 3
 Subsejunctum (Tr.) (22-23) 179
 Subspadicea (Clit.) (9) 36
 Subterranea (fo.) (1) 6
 Subtigrina (Ino.) (11) 28
 Subtilis (Mar.) var. (21) 48
 Subtriumphans (Cort.-Phlegm.) (11) 35 ;
 (15) 43
 Subvalidus (Cort.) (11) 35 ; (15) 43
 Subvitellina (Hygr.) (24) 41
 SUBVITELLINAE (Hygr.) (24) 41
 Succinea (Coll.) (9) 20
 Sudum (Tr.) (11) 2
 Sudum ss. Joss. (Tr.) (18) 160
 Sudum ss. Lge (Tr.) (14) 68 ; (18) 163
 Sudum (Tr.) Tox. (12) 46
 Suffocatum (Tr.) (22-23) 244
 Suffulta (Neohenningsia) (4) 18
 Sulcata (Myc.) (3) 23
 Sulfurea cf. Sulphurea
 Sulfurescens (Tr.) cf. sulphurescens
 SULPHUREA (14) 84
 Sulphurescens (Tr.) (11) 3 ; (14) 73
 Sulphureum (Tr.) (14) 86
 Sulphureum v. Coronarium (Tr.) (14) 88
 Sulphureum v. Pallidum (Tr.) (14) 88
 Sulphureum v. Rhodophyllum (Tr.) (14) 88
 Superbum (Cyst.) (20) 40
 Sylvestris (Dros.) (15) 23

T

- Tabescens (Arm.) (22-23) 298
 Tarda v. sabulosa (Ino.) (17) 21
 Tenella (Myc.) (3) 17 ; (9) 23
 Tenerimus (Marasm.) (9) 13
 Tenuis (Myc.) (3) 16
 TEPHROCYPBE (11) 3-5
 TEPHROCYPBAE (12) 7
 Tephroleucus (Tyr.) (19) 39

TERREA (18) 111
 Terreum (Tr.) (18) 126
 Terreum (Tr.) comest. (12) 41
 Tesquorum (Tephrr.) (11) 4
 Tetragonosporum (Tr.) (14) 71
 Tetraspora (Nauc.) (4) 31
 Theobromae (Nectria) (4) 18
 Thrausta (Psil.) (15) 17
 Thymicola (Myc.) (3) 20
 Tigrina (Ino.) (11) 27
 Tigrinum (Tr.) (14) 91
 Tinctorius (Pisol.) (1) 49
 Tithymalinus ss. Qu. (Lact.) (5) 1
 Tomentosus (Cort.) (4) 37
 Tophaceus (Cort.) (4) 34
 Torulosa v. Luteovirens (Russ.) (17) 37
 Trachyspora (Myc.) (9) 28
 Tremulum (Leptog.) (14) 27
 TRICHOLOMA (12) (14) (18) (22-23)
 TRICHOLOMA (définition) (14) 55
 TRICHOLOMA (Ecologie) (4) 43
 TRICHOLOMA (Systémat.) (14) 56 à 59
 TRICHOLOMATACEAE (Micro.) (5) 29-32
 TRICHOLOMATACEAE (Systémat.) (12) 5
 TRICHOLOMOPSIS (12) 5 ; (22-23) 288
 Tridentinum (Tr.) (22-23) 251
 Triplex (Geast.) (24) 10
 Triste (Tr.) (18) 132
 Triumphans (Cort.) (11) 33 ; (15) 46
 Trogii (Podofomes) (19) 42
 Truncatum (Hebel.) (15) 7
 Truncata (Rhodo.) (11) 6
 TUBERCULARIA (4) 1-2
 TULOSTOMA (1) 51
 Tumidum (Tr.) (14) 94
 Tunicatum (Geast.) (24) 23
 Turbidus (Rhodoph.) (11) 14
 Turibulosus (Cort.) (17) 10
 TURFOSI (Rhod.) (3) 35
 Turmalis ss. Hy. (Cort.) (11) 38
 Turmalis ss. K.-R. (Cort.) (11) 43
 Turmalis ss. Mos. (Cort.) (8) 3
 Turmalis ss. Rom., Mos. (Cort.) (11) 27
 Turunda (Hygroc.) (9) 3
 Turundus (Hygr.) (3) 36
 TYMPANIS (5) 14
 Typhuloides (Eocronartium) (5) 10

U

Umbilicata (Clit.) (9) 36
 Umbonata (Canth.) (9) 35
 Umbonata (Squ.) (22-23) 287
 Umbonatum (Tr.) (18) 155
 Umbrina (Serp.-Gyro.) (2) 31
 Umbrinus (Merul.) (2) 31
 Uncialis (Gal.) (3) 40
 Undatus (Marasm.) (20) 49
 Unguentatus (Ag.-Tr.) (14) 93

Unguinosa (Hygr.) (24) 43
 Ustale (Tr.) (22-23) 252
 Ustaloides (Tr.) (22-23) 261
 Utricularis (Badm.) (17) 50

V

VACCINA (Tr.) (22-23) 220
 Vaccinum (Tr.) (22-23) 223
 Valens (Aman.) (15) 31
 Validus (Cort.) (15) 47
 Varia (Trichia) (8) 37
 Varicosus (Marasm.) (9) 19
 Variecolor var. marginatum (Cort.) (4) 33
 Variegata var. koelerionis (Ps.) (3) 12
 Variegata (Tr.) var. (22-23) 293
 Variegatum (Phlegm.) (8) 3
 Variiformis (Cort.) (17) 14
 VASCELLUM (1) 52
 Velutipes (Flam.) (15) 53
 Venosus (Rhodoph.) (11) 12
 Ventriosuspora v. fulva (Lep.) (15) 27
 Vermicularis (Clit.) (9) 41
 Verna (Clit.) (9) 41
 Verna v. decipiens (Am.) (15) 31
 VERNAE (Clit.) (9) 41
 Vernalis (Dros.) (15) 21
 Vernicosa (Dald.) (3) 47
 Vernus (Rhodop.) (11) 11
 Versatilis (Clav.) (4) 41
 Versicolor (Coriolus) (1) 1
 Versicolor (Russ.) (20) 15
 Versicolor var. intensior (Russ.) (20) 14-15
 Versicolor var. major (Russ.) (20) 15
 Versicolor var. pseudopuellaris (Russ.) (20) 13
 Versicolor var. unicolor (Russ.) (20) 15
 VESTIPEDES (Coll.) (9) 19-20
 Versipelle ss. K.-M. (Heb.) (15) 3
 Versipelle ss. Rom. (Heb.) (15) 2
 Violacea (Nectriopsis) (4) 15
 VIRGATA ss.-sect. (14) 98
 Virgatum (Tr.) (14) 105
 Virgatum fo. roseipes (Tr.) (14) 107
 Viridifucatum (Tr.) (22-23) 185
 Viridilutescens (Tr.) (22-23) 179
 Viridocoeruleus (Cort.) (20) 23
 Vitrea (Myc.) (9) 23
 Vitraeus (Physisporinus) (1) 5
 Volemus (Lact.) (2) 48
 Vulgare (Sclérod.) (1) 47
 Vulgatum (Geast.) (24) 24-25
 Vulgaris (Tuberc.) (4) 1

W

Watsonii (Tr.) (14) 68 ; (18) 163
 Welwitschii (Geast.) (24) 2
 Wettsteinii (Marasm.) (9) 13

Wieslandri (Nauc.) (15) 1
 Willkommii (Cylindr.) (4) 5
 Worthingtonii (Stroph.) (3) 29
 Wychanskii (Geast.) var. (24) 8

X

Xanthophylla (Coll.) (22-23) 282
 Xanthophylla (Lep.) (15) 24
 Xanthophyllum (Callist.) (24) 51
 Xeruloides (Oudem.) (17) 3 ; (19) 50

Z

ZONARRI (Lact.) (5) 1 à 8
 Zonarioides (Lact.) (5) 2
 Id. ss. K.-M. (Lact.) (5) 2
 Id. ss. K.-R. (Lact.) (5) 4
 Id. ss. Nhf. (Lact.) (5) 6
 Zvarae (Russ.) (17) 36
 Zythiostroma (Z. mougeotii) (4) 3

PLANCHES EN COULEURS

	N° des Pl.	Fasc.	Page
Calocybe ionides	I-B	12	54
Calocybe persicolor	I-C	12	54
Leucopaxillus tricolor	I-A	12	54
Porpoloma spinulosum	I-D	12	54
Rhodopaxillus sordidus	I-E	12	54
Tricholoma arvernense	III-A	22-23	303
Tricholoma batschii	IV-D	22-23	304
Tricholoma boudieri	II-B	14	110
Tricholoma coryphaeum	III-E	22-23	303
Tricholoma flavovirens	III-C	22-23	303
Tricholoma focale (v. causetta)	IV-E	22-23	304
Tricholoma goniospermum	II-C	14	110
Tricholoma impolitum	I-F	12	54
Tricholoma pessundatum	IV-B	22-23	304
Tricholoma saponaceum f. ardosiacum	II-D	14	110
Tricholoma stans	IV-C	22-23	304
Tricholoma subglobisporum	III-D	22-23	303
Tricholoma sulfurescens	II-A	14	110
Tricholoma ustaloides	IV-A	22-23	304
Tricholoma viridifucatum	III-B	22-23	303

